



	KAMERA IP IPC-HDW2249T-S-IL-0280B WizSense - 1080p 2.8 mm DAHUA	KAMERA IP APTI-AI508V2-28W-L Full-Color - 5 Mpx 2.8 mm
		
	287.27 CAD 353.34 CAD	92.39 CAD 113.64 CAD
Standard	TCP/IP	TCP/IP
Przetwornik	1/2.8 " Progressive Scan CMOS	1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS
Wielkość matrycy	2.1 Mpx	5 Mpx
Rozdzielczość	1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p	2592 x 1944 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw	2.8 mm	2.8 mm
Zasięg oświetlacza IR	30 m	...
Kąt widzenia	<ul style="list-style-type: none"> • 107 ° (dane producenta) • 101 ° (nasze testy) 	<ul style="list-style-type: none"> • 106 ° (dane producenta) • 94 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	30 m	30 m
Czułość	0.002 Lux / F1.0 (kolor)	...
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 56 dB	...
Metoda kompresji obrazu	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Gniazdo karty pamięci	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)	—
Wejścia / wyjścia alarmowe	—	—
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon • Detekcja dźwięku 	—
Prędkość transmisji strumienia głównego	25 kl/s @ 1080p	25 kl/s @ 5 Mpx
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T (RJ-45)	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe	IPv4/IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, Multicast, ICMP, IGMP	TCP/IP, IPv4/IPv6, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, SMTP, UDP, SNMP, QoS, IEEE 802.1x
Interfejs RS-485	—	—
WEB Server	Wbudowany	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line	6	10
ONVIF	21.06	19.12
Dostęp z telefonu komórkowego	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS 	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja BitVision • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BitVision
Domyślny adres IP	192.168.1.108	192.168.1.168

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Detekcja ruchu • Konfigurowalne strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy • Analiza IVS : wtargnięcie, przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów sabotaż wideo 	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • Flicker Control - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Strefy prywatności • Obrót obrazu i odbicie lustrzane • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu • Inteligentna analiza obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii, detekcja zgromadzenia ludzi, detekcja podejrzanego działania, detekcja ruchu oparta na wykrywaniu ludzi
Domyślny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu	admin / admin Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Porty dostępu przez www	80, 37777	80
Porty dostępu przez aplikację na PC	37777	80
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 330 mA 	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 380 mA
Port dostępu przez aplikację mobilną	37777	80
Pobór mocy	<ul style="list-style-type: none"> • ≤ 3.8 W @ 12 V DC • ≤ 4.4 W @ PoE 	≤ 4.2 W
Port ONVIF	80	80
RTSP URL	rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy	rtsp://user:password@ip_address:80/0 - Strumień główny rtsp://user:password@ip_address:80/1 - Strumień pomocniczy
Obudowa	Dome - Metal + Plastik	Dome - Aluminium
Kolor	Biały	Biały
Klasa szczelności	IP67	IP67
Wandaloodporna	—	—
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C	-20 °C ... 60 °C
Waga	0.37 kg	0.45 kg
Wymiary	Ø 110 x 101 mm	Ø 96 x 91 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, rosyjski, portugalski, rumuński, turecki, ukraiński, węgierski, włoski	polski, angielski, bułgarski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Producent / Marka	DAHUA	APTI
Gwarancja	3 lata	2 lata



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00